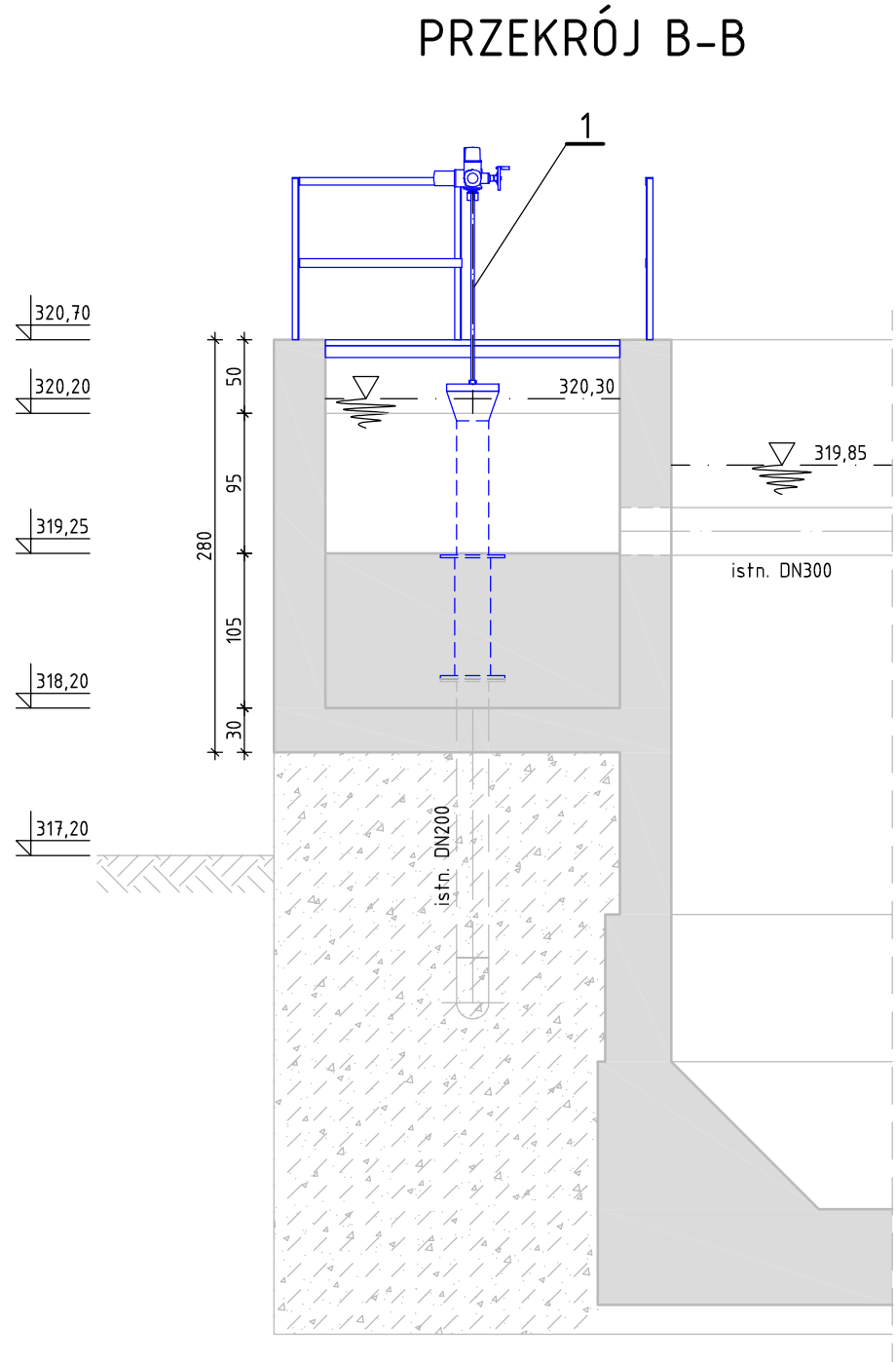
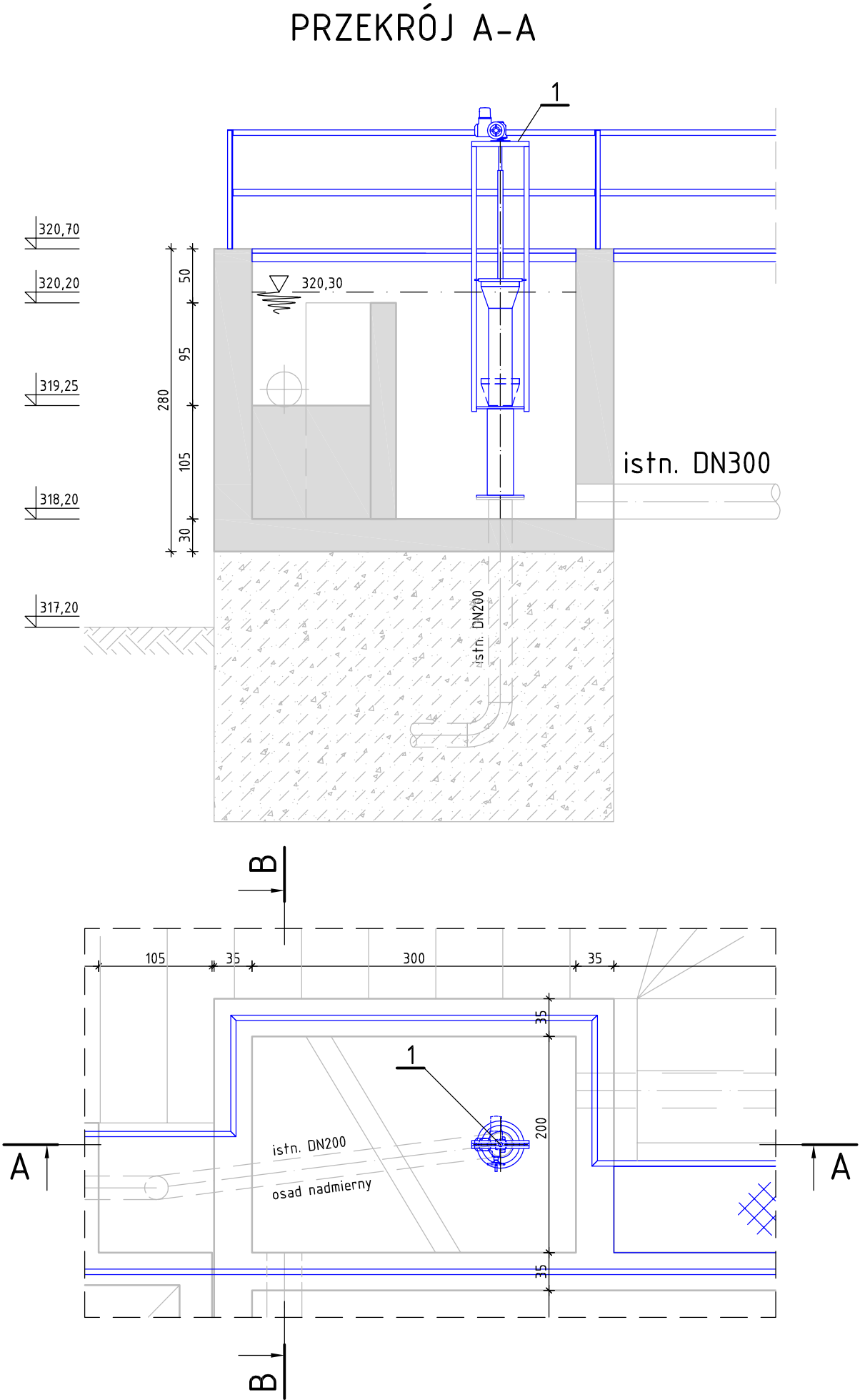


Modernizacja oczyszczalni ścieków w Gryfowie Śląskim - część ściekowa

Rys. nr 9 Blok biologiczny - przelew teleskopowy

Skala 1:50



- Uwaga:
1. Barierki ochronne i pomosty wg branży konstrukcyjnej.
 2. Montaż urządzeń wykonać zgodnie z dtr lub instrukcją ich producenta.
 3. Projektowane elementy i urządzenia oznaczono kolorem niebieskim.

1.	Przelew teleskopowy: - wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9 - średnica: DN200 - długość do poziomu maks: 2000mm - zakres pracy: 900mm - napęd: elektromechaniczny, maks. 60 Nm	1 szt	montować zgodnie z wytycznymi producenta
Lp.	Nazwa elementu	Ilość	Uwagi
Zestawienie elementów projektowanych (demontaż istn. i montaż proj.)			
ESKO-CONSULTING Sp. z o.o. ul. Słężna 112/38, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W GRYFOWIE ŚLĄSKIM		
Adres obiektu	działki nr 632/5, 631, 632/6, 632/10, 632/11 – obręb 2 Gryfów Śląski 2		
Zadanie inwestycyjne	"Modernizacja oczyszczalni ścieków w Gryfowie Śląskim - część ściekowa"		
Branża	TECHNOLOGICZNA		Skala: 1:50
Tytuł rysunku	BLOK BIOLOGICZNY - PRZEWODNIK TELESKOPOWY		Rys. nr:
Inwestor	Urząd Gminy i Miasta w Gryfowie Śląskim ul. Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski		9
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis/data:
Opracował:	mgr inż. Filip Wilga		11.2015r.
Projektował:	dr inż. Barbara Jachimko	Upr. bud. nr LBS/OKK/0090/POOK/12 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	11.2015r.
Projektował:	mgr inż. Bożena Markowska- Motowidło	Upr. bud. nr 16/2000/GW do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	11.2015r.
Sprawdził:	mgr inż. Bożena Baczmańska	Upr. bud. nr 21/2001/GW do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	11.2015r.